

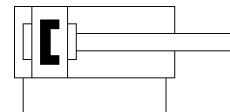
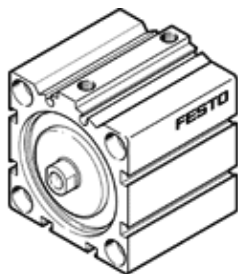
# cilindro de carrera corta ADVC-32-25-I-P-A

Número de artículo: 188208

★ Gama básica

FESTO

para detección sin contacto, extremo del vástago con rosca interior.



## Hoja de datos

Característica	Valor
Carrera	25 mm
Diámetro del émbolo	32 mm
Basado en la norma	ISO 6431 Patrón de taladros VDMA 24562
Amortiguación	P: amortiguación por tope elástico/placa a ambos lados
Posición de montaje	indistinto
Modo de funcionamiento	de doble efecto
Construcción	Émbolo Vástago
Detección de la posición	para sensores de proximidad
Presión de funcionamiento	1 ... 10 bar
Fluido	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Indicación sobre los fluidos de funcionamiento y de mando	Opción de funcionamiento con lubricación (necesaria en otro modo de funcionamiento)
Clase de resistencia a la corrosión KBK	1 - riesgo de corrosión bajo
Temperatura ambiente	-20 ... 80 °C
Fuerza teórica con 6 bar, retroceso	415 N
Fuerza teórica con 6 bar, avance	483 N
Masa móvil	70 g
Peso del producto	400 g
Tipo de fijación	a elegir: con taladro pasante con accesorios
Conexión neumática	G1/8
Indicación sobre el material	Exento de cobre y PTFE
Material de la culata	Aleación forjable de aluminio anodizado
Material de las juntas	TPE-U(PU)
Material de la carcasa	Aleación forjable de aluminio anodizado
Material del vástago	Acero de aleación fina